この説明書は発売当時の内容をそのまま掲載しています。 そのため、現在は使用できない機能や、サービスを 終了しているもの等がありますので、あらかじめご了承ください。 また、お使いの本体の電子説明書もあわせてご覧ください。

各ソフトに関するお問い合わせにつきましては、ソフトメーカーにご連絡ください。 お問い合わせ先一覧は、任天堂公式ホームページでご確認いただけます。

http://www.nintendo.co.jp/support/contact/software_publishers.html





取扱説明書 MAA-RVL-R3OJ-JPN



夢

実際に起きた悲劇の プレイバックを見ていたようだ…

Contents

ストーリー 02

ステージ 04

キャラクター 06

ご使用になる前に 08

ゲームの始めかた 14

Wiiリモコンの持ち替え 16

基本ビューの操作 18

サーチングビューの操作 20

マップ画面 22

ゲームのセーブ 24

スーツ&アクション 28

アイテム 34

クリア後の特典 35

探索のヒント 36







かつて私は、メトロイドの殲滅を目的に惑星SR388へと赴いた。 死闘の末、クイーンメトロイドを倒したばかりの私の目の前で メトロイドの赤ん坊が孵化し、

生まれて初めて自にした私を母親だと思い込んだ。 平和的利用の可能性を信じ、私はそれを銀河連邦へ持ち帰った。 たが研究の最中の襲撃によって、「ベビーメトロイド」は マザーブレイン率いるスペースパイレーツの手に落ちた。

私はベビーの奪還を目的に、

マザーブレインが支配する要塞惑星ゼーベスに潜入した。 しかしマザーの圧倒的なパワーは、私を死の淵へと追いやった。 ところが、今まさに消えようとしていた私の命の灯火は、 あろうことかその勢いを再び取り戻し始めたのだ。

「なぜ私はまだ生きているのだ…」

ベビーがマザーブレインの攻撃から私を守ってくれていた。 私に力を与えてくれていた。 そしてベビーは ―― 私の頭上で砕け散った…

「マザー、今すぐ消えろ!」

惑星ゼーベスとともに、マザーが、スペースパイレーツが、 そしてメトロイドという存在が、この世から消え去った。

あれからどれくらい経ったのだろうか。

スターシップで航行中だった私は、あるシグナルを偶然キャッチした。 通称"Baby's Cry"。誰かを呼ぶことを最優先としたその目的を、 赤ん坊の泣き声になぞらえた典型的な救難信号だ。 へんまようちゅういき 辺境宙域から発せられている。

私は最初からそう決められていたかのように、スターシップの進路を変更した。

"Baby's Cry"

その響きが、私を呼び寄せたのかもしれない…



"Baby's Cry" その響きが、 私を呼び寄せたのかもしれない…

暗礁宙域に漂う巨大な建造物。 それは「ボトルシップ」という名の 廃棄されたコロニーだった…

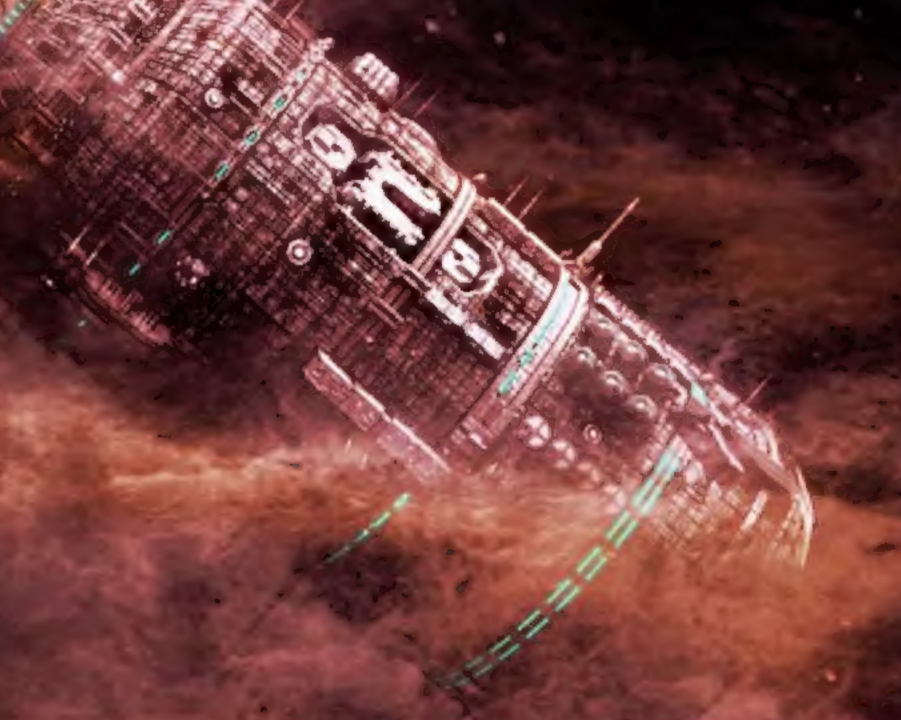
ステージ

Stage

救難信号が発せられていた場所は、無数の宇宙塵が漂う暗礁宙域だった。 そして進路の先に突然姿を現したのは、巨大な建造物の残骸。 漏れ出した停滞シールドはアステロイド群を形成し、高密度ガスが辺りに漂う。

データベースによればテラフォーミングの検証後に 破棄された「ボトルシップ」という名前のコロニーらしい。 その外観は巨大なボトル瓶のようであり、 内部に大気や海洋が密閉されている施設である事が分かる。

しかし破棄されたはずの、この施設は 現在何らかの理由で稼働しているようだ。





メインセクター MAIN SECTOR

コロニーの中枢に当たるエリア。管制 室や居住区に通じるスペースボート からは、船の発着や物資の搬入など が行われる。



バイオスフィア Biosphere

高温多湿の惑星環境を人工的に再現したエリア。荒野やジャングルなど、 を対しばるなが群生する地域に棲む生物 を飼育管理している。



クライオスフィア Cryosphere

極寒の惑星環境を人工的に再現した エリア。雪と氷に閉ざされた区域だが、 超低温に耐性を持つ生物が多数飼育 されている。

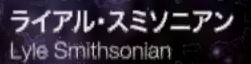


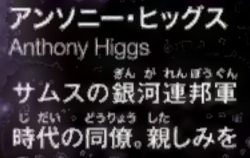
パイロスフィア Pyrsphere:

灼熱の惑星環境を人工的に再現した エリア。超高温に耐性を持つ特殊な生物がいる。また耐熱装備なしではダメージを受けてしまう危険な場所である。

銀河連邦軍兵士-第07小隊所属-







時代の同僚。親しみを込め、サムスを「プリンセス」と呼ぶ。



ジェイムス・ピアース James Pierce



モーリス・ファンボロー Maurice Favreau



ケイジ・ミサワ K.G. Misawa

サムス・アラン

Samus Aran

フリーのバウンティ・ハンター(賞金稼ぎ)。鳥人族より受け継いだパワードスーツを身にまとい数々の危険なミッションに挑んできた。銀河連邦軍に在籍していた経歴を持つ。

キャラクター

Characters

アダム・マルコビッチ

Adam Malkovich

事態にして聡明な銀河連邦軍司令官。サムスの元上官であり、彼女の悲惨な過去を知る良き理解者でもあった。

このたびはWii専用ソフト『METROID Other M』をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

で使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みいただき、芷しい使用方法でご愛用ください。なお、この「取扱説明書」は大切に保管してください。

安全に使用していただくために…

健康上のご注意(必ずお読みください)

▲ 警告

- ●健康のため、ゲームなどをお楽しみになるときは、部屋を削るくしテレビ画面からできるだけ離れて使用してください。特に小さなお字様が遊ばれるときは、保護者の方の 首の届くところで遊ばせるようにしてください。
- ●疲れた状態での使用、連続して長時間にわたる使用は、健康上好ましくありませんので避けてください。また、身体が平常の使用の場合でも、適度に休憩をとってください。めやすとして1時間ごとに10~15分の小休止をおすすめします。特に、高齢の方や、近時間であい方、心臓病・高血圧症などの循環器に既往症のある方は、十分休憩をとってください。もし、めまいや吐き気など、身体に異常を感じた場合には、直ちに使用を中止し、医師の診察を受けてください。また、お子様が使用される場合は、保護者のがた」ときのは、1990年の
- ●ごくまれに、強い光の刺激や、点滅を受けたり、テレビの画面などを見たりしているときに、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などを経験する人がいます。こうした症状を経験した人は、使用する前に必ず医師と相談してください。また、使用中にこのような症状が起きた場合には、直ちに使用を中止し、医師の診察を受けてください。
- ●使用中にめまい・吐き気・疲労感・乗物酔いに似た症状などを感じたり、自や手・腕に疲労、不快や痛みを感じたときは、直ちに使用を中止してください。その後も不快感が続いている場合は医師の診察を受けてください。それを怠った場合、長期にわたる障害を引き起こす可能性があります。
- ●他の要因により、手や腕など身体の一部に障害が認められたり、疲れている場合は、 ゲームなどの操作をすることによって、症状が悪化する可能性があります。そのような 場合は、使用する前に医師に相談してください。
- Wiiリモコンの振動機能について、次のことに注意してください。
 - ・頭部、ひじ、ひざなどの骨部や顔および腹部など、身体の各部にWiiリモコンを当て て使用しないでください。皮膚などを痛める可能性があります。
 - ・指、手、腕などにけがや疾患があり、治療を受けている方は、絶対に使用しないでく ださい。症状を悪化させる恐れがあります。
 - ・長時間にわたる使用は、健康上好ましくありませんので、めやすとして30分ごとに5分以上の休憩をとってください。
 - ・振動を不快に感じたときは、HOMEボタンメニューのWiiリモコン設定画面で振動を OFFにしてください。振動設定のON/OFFに関しては、Wii本体取扱説明書(機能編 P.9)をご覧ください。

■ 使用上のご注意 (必ずお読みください)

事故やけが、家財の破損、故障の原因となりますので、以下の点に注意してください。

▲ 警告

- ●ゲーム中はWiiリモコンをしっかり握り、手から離さないでください。また、絶対に投げたり、必要以上に振り置したりしないでください。Wiiリモコンを投げたり、必要以上に振り回して手から離れた場合、過度の力がストラップにかかりストラップが切れる恐れがあります。
- ●必ずWiiリモコン専用ストラップを手首に通して、ストッパーを調整してください。 ロックレバー付きのストッパーの場合は、ロックレバーで固定してください。また、 ゲーム中にWiiリモコン専用ストラップのストッパーが緩んだり外れたりしたときは、 ゲームを中断して、ストッパーを再度調整してください。
- ●ゲーム中に、手や腕を振ったり、動き回る可能性がありますので、ゲームを始める前に問りには何もないことを確認し、Wiiリモコンを振っても、Wiiリモコンとテレビとの距離が1m以上になるように、離れてください。また、複数のプレイヤーが同時に遊ぶときは、ぶつかったりしないように、十分なスペースを確保してください。
- 蓴開ストラップ [RVL-018] や住矢堂のライセンス許諾を受けているストラップ以 外は使用しないでください。
- ●ゲーム中、手が汗ばんできた場合は、ゲームを中断して、乾いたタオルなどで拭き 取ってから再開してください。
- ストラップだけを握ってWiiリモコンを振り回すことは絶対にしないでください。
- Wiiリモコンを使用する前に、ストラップが傷んでいないか点検してください。もし、ストラップが傷んでいる場合は、Wiiリモコンの使用を中止し、必ずストラップを交換してください。
- 病院、医療機関など、無線通信が制限されている場所では、絶対に使用しないでください。
- ●心臓ペースメーカーを装着されている方が使用される場合は、Wiiリモコンを心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以上離してください。
- ●お子様がケームをされる場合は、保護者の方が注意事項をよく読んでご説明いただき、自の届く所で遊ばせてください。特に小さなお子様の場合は、保護者の方が手助けるして一緒に遊んでください。

☆ 注 意

● Wiiリモコンをより安全に使用していただくため、Wiiリモコンジャケットを装着して使用されることをおすすめします。

ディスクの散扱いについて

注

- このディスクはWii専用のディスクです。それ以外の機器では使用しないでください。 機器の故障の原因や、耳などの身体に悪い影響を与える場合があります。

 ・ひび割れや変形、修復したディスクは使用しないでください。Wii本体内部でディスク
- が破損し、けがや故障の原因となります。
- ディスクを曲げたり無理な力を加えないでください。ディスクが破損し、けがの原因と なります。
- ディスクやケースの上に重いものを置いたり落としたりしないでください。ディスクや ケースが破損し、けがの原因となります。
- ディスクの中心孔に、指など身体の一部を故意に挿入しないでください。抜けなくなっ たり、身体を傷つけることがあります。
- ディスクは絶対に投げないでください。けがや故障の原因となります。
- ディスクを廃棄する場合は、各自治体の指示に従ってください。

使用上のおねがい

- 直射日光の当たる場所やストーブやヒーターなどの熱源のそば、湿気の多い場所やホ コリの夢い場所での使用や保管はしないでください。
- 密閉された自動車の中(特に夏期)などに長時間放置しないでください。
- Wii本体から取り出したディスクは、必ずケースに入れて保管してください。ケースに
- ディスクは、両面とも指紋、汚れ、傷などをつけないように取扱ってください。また、 シールなどを貼り付けたり、鉛筆、ペンなどで文字や絵を書かないでください。
- ディスクが指紋やホコリによって汚れている場合、正常にデータを読み込むことができ ない可能性があります。もし、ディスクが汚れてしまったときは、柔らかい帯でディスク の中心から外の方向へ軽く拭いてください。
- ディスクを研磨しないでください。また、ベンジンやレコードクリーナー、静電気防止剤 などは、使用しないでください。ディスクを傷めることがあります。
- お客様の誤ったお取扱いによりディスクに生じた傷、破損などに関しては補償いたし かねます。ご了承ください。
- このディスクは、日本国内専用の表記のある日本国内仕様のWiiに対応しています。海 外仕様のWiiでは使用できません。

Wii本体の機能更新について

このディスクには、本ゲームソフトをプレイするためのデータのほかに、Wii本体に新しいチャン ネルを追加したり、機能を更新したりするためのデータが含まれています。このディスクをWii本 体に挿入しても、Wiiメニューにゲームタイトルが表示されなかったり、「Wii本体の更新」と表示 されたりする場合は、Wii本体を更新する必要があります。(更新には数分かかることがあります。)

■機能更新の手順

ほんたいこうしん がめん ひょうじ 「ディスクドライブチャンネル」を選んでください。本体更新画面が表示 されます。「機能更新に関するご注意」をご確認のうえ、「OK」を選んで ください。Wiiメニューにゲームタイトルが表示されたら、更新は完了です。

- 更新してもゲームタイトルが表示されない場合は、再度更新が 必要です。同じ手順を繰り返し、もう一度更新を行ってください。
- 更新中は次のことをしないでください。本体の故障や、本体 に保存されているデータが壊れる原因となります。
 - 本体の電源をOFFにしたり、ACアダプタをコンセントから抜く。
 - 本体のリセットボタンやディスクイジェクトボタンを押す。
 - ・本体を聞いたり、動かしたりする。



【Wiiメニュー】



【本体更新画面】

き のうこうしん ■機能更新に関するご注意

- 更新後、追加された機能のための設定が必要になることがあります。また、更新に より、Wii本体のシステム機能や、Wiiチャンネル、Wiiメニューのデザイン、仕様な どに追加や変更が生じる場合があります。ご了承ください。なお、Wii本体の各種設 定内容や本体に保存されているデータはそのまま引き継がれます。
- 更新により追加されるWiiチャンネルは、Wii本体保存メモリに保存されます。(空き 容量が定りない場合は追加されません。)
- 更新により追加されたWiiチャンネルは、Wiiオブションのデータ管理画面から消去する ことができます。(消去しても、Wiiショッピングチャンネルから無料で再受信できます。)
- ※ Wii本体を改造したり、任天堂がサポートしていない周辺機器やソフトウェアを 使用している場合、本体の機能更新により、改変箇所が検出・削除され、Wii本体や ソフトが動作しなくなる恐れがあります。更新に同意されない場合、本ゲームを 起動することはできません。更新に同意されない場合は、Wii本体の電源ボタンを 4秒以上押し続けることで、更新を中断できます。
- ※ Wii本体に、通常の使用方法以外で作成されたデータ、または任天堂がサポートし ていないデータが保存されていると、Wii本体の故障の原因となる恐れがあります。 安心してご使用いただくため、Wii本体の機能更新時に、このようなデータを自動 的に除去する場合があります。



ゲームの始めかた

Getting Started

ゲームの起動

W日本体のディスクスロットに METROID Other MJのWiiディスク を正しく挿入してください。Wii本体の電源 がONになります。右の画面が表示されたら、 内容を確認して、 を押してください。



■ WIIリモコンを縦持ちし、WIIメニュー から「ディスクドライブチャンネル」をポイ ントして、🗚 を押してください。 チャンネル 画面が表示されます。

※Wiiメニューにゲームタイトルが表示 されない場合は、P11をご覧ください。



「はじめる」をポイントして、 🔼 を押し てください。ストラップ着用画面が表示さ れます。



□ ストラップの準備ができたら、A を押 してください。



■ Willをコンを模特ちにしてください。 タイトル画面が表示されます。

※画面が暗いと感じるときは、テレビを 朝るく設定してください。



初めてプレイするときは 右のような初期タイトル画面で ② を押すと、オプション設定画面 が表示されます。中で音声言語。 表示言語、字幕を設定し ① を押す と、ゲームが始まります。



タイトル画面

セーブデータがある場合は、右のような タイトル画面が表示されます。② を押すと、 GAME SELECT画面が表示されます。



GAME SELECT画面

最初からプレイするときは「NO DATA」と表示されたSLOT(ファ イル)を、続きからプレイするとき はセーブデータが保存されてい るSLOTを の上下で選んで ② を押してください。 SELECT



メニューが表示されます。※セーブ方法については、P24をご覧ください。

B SELECT×ニュー

START GAME ゲームを始めます。

COPY

セーブデータをほかのSLOTにコピーできます。

DELETE

セーブデータを削除できます。第一度開除したデータは、元に戻せません

Wiiリモコンの持ち替え

Shifting the Wii Remote

プレイ中にWiiリモコンを持ち替えると、「基本ビュー」と「サーチングビュー」を 切り替えることができます。状況に応じてWiiリモコンを持ち替え、2つのビューを 使い分けながらゲームを進めます。

基本ビュー(ファミコンスタイル)

WIIリモコンを横持ちすると、「基本ビュー」になります。 客観的な視点から見た画画で、このゲームの基本となります (詳しい操作方法は > P18)。

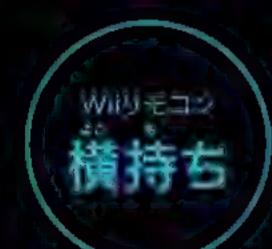


サーチングビュー

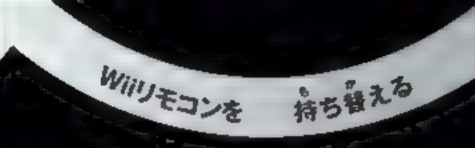
ボインターを画面に向け、WIIリモコンを報持ちすると、 サーチングビュー」になります。サムスの視点から見た画面です (群しい操作方法は > P20)。













こんなと言は「墓本ビュー」でブレイします



こんなときは「サーチングビュー」でプレイします

- > iller a propried and a state of the state
- > 100 TO 100 TO
- > 単語を見回して 単子をうかかっとま



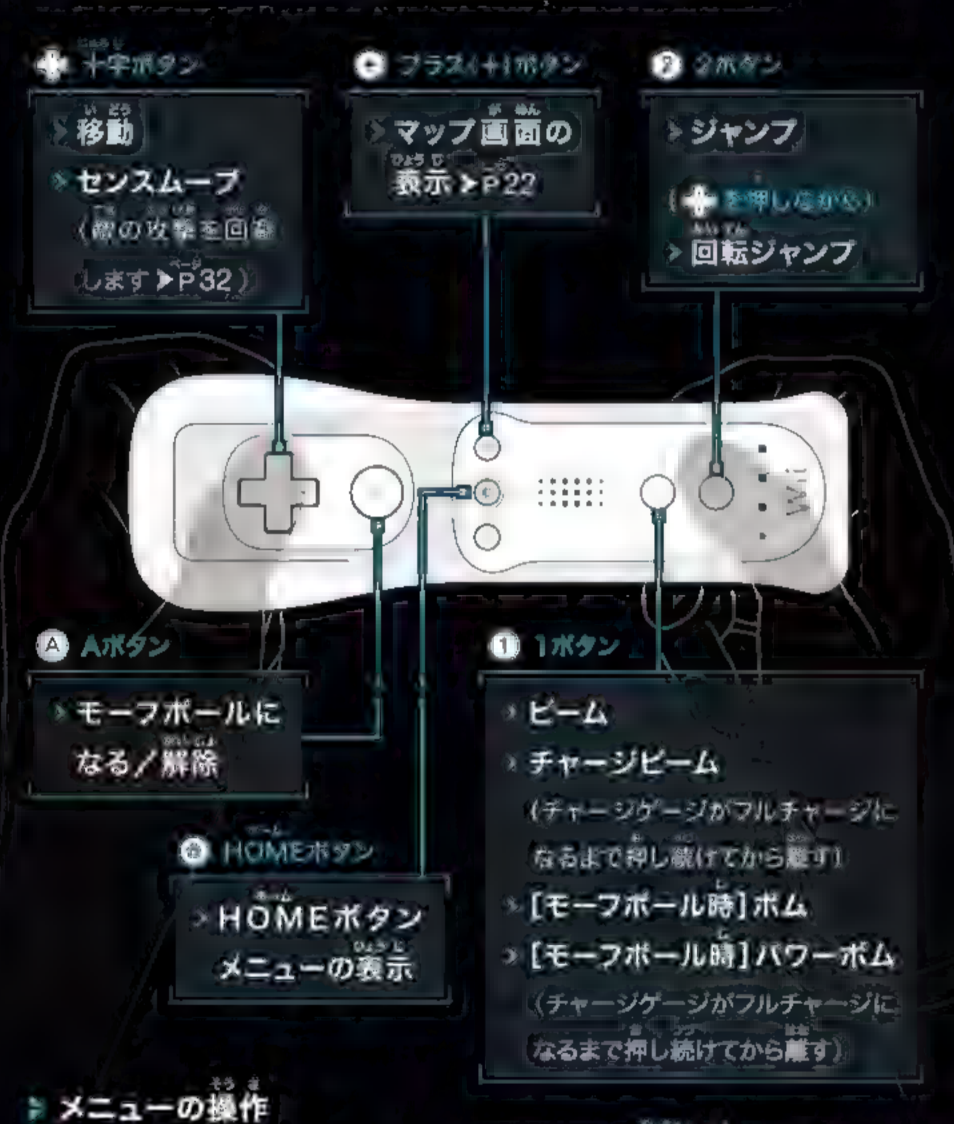
16

17

基本ビューの操作

Controls (Normal View)

基本ビューでは、Wiiリモコンを横に持って操作します。ゲームを進めると、行えるアクションが増えていきます。詳しくは、P28~33をご覧ください。



項目の選択

決定

キャンセル(戻る)

Wiiリモコンを垂直に持って 🛕

コンセントレーション

(一定量のエネルギーとミリ

イルを補給します > P25

画面の見かた



エネルギーゲージ たいりょく りょう (体力の量) エネルギータンクがすべて空の状態でエネルギーが なくなると、ゲームオーバー > P 25 となります。

エネルギータンク の数

1つのタンクのエネルギーは99です。エネルギータンク ▶P34を入手すると増えます。

チャージゲージ

1 を押し続けていっぱいにすると、チャージビームを 発射したり、パワーボムを設置したりできます。

ミサイルの数

ミサイルの所持数/最大所持数です。

▶マップ(現在のエリア)

中央の・がサムスを、・が目的地を表します。

アイテム

アイテム P34 がある場所 です(表示されないアイテムや周囲の敵を倒すと表示 されるアイテムもあります)。



目的地のある方向

ゲート

開放されているゲートはは 色で、閉鎖されているゲートは素色で表示されます。

18

19

サーチングビューの操作

Controls (Search View)

サーチングビューでは、ボインターを画面に向け、Wiiリモコンを縦に持って操作します。ゲームを進めると、行えるアクションが増えていきます。詳しくは、P28~33をご覧ください。

» E-4

A AK5>

- 》[ロックオン時] ミサイル
- 【ロックオン時】 スーパーミサイル チャージゲージが フルチャージになる まで押し続けてから 離す
- HOMEボタン
- HOMEボタン メニューの表示



Bボタンを使った操作

サーチングビューでは、B を押しながらポインターを動かすことで、さまざまな操作をすることができます。

周囲を見回す

B を押しながらポインターを画面の端に動かすと、視線を動かすことができます。
**特定の対象物にポインターを合わせて B を押すと、対象物を調べられることがあります。



ポインター

注視する

B を押しながら敵や特定の対象物に ボインターを近づけると、注視して視界 の中央にとらえることができます。

●注視できるものには、赤いマークが表示 されます。



ロックオン

B を押しながら注視しているものにポインターを合わせると、ロックオンします。ロックオンした状態で (A) を押して離すと、ミサイルを発射できます > P31

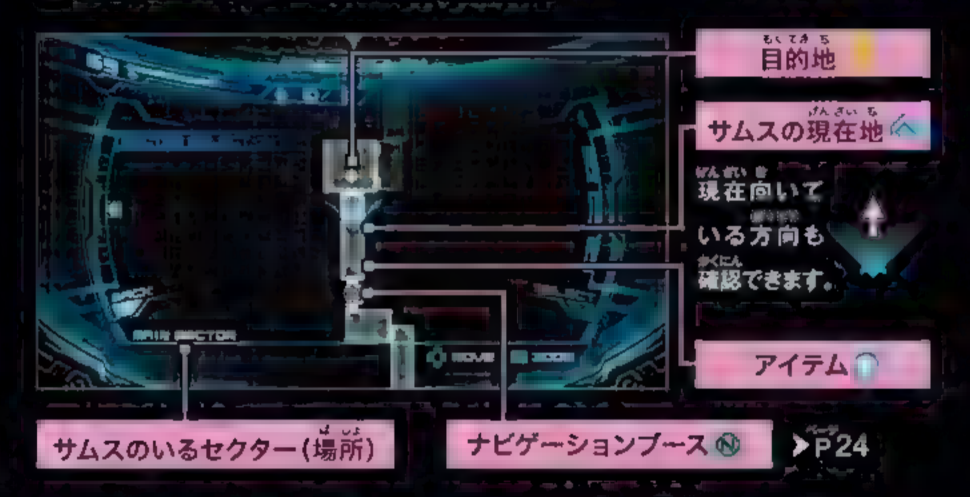


マップ画面 Map Screen

ゲーム中に とを押すとマップ画面に進み、サムスの現在地と目的地が確認できます。 1 を押すと、さまざまな情報を確認できます。

マップ画面の見かた

でスクロール、〇で拡大/縮小できます。



その他の情報の見かた

見たい情報を中で選択し、2 で決定します。



► セクターセレクト SECTION SELECT

これまでに行ったことのあるセクターが表示されます。セクターを選択すると、 表示するマップを切り替えることができます。

▶ ステータス STATUS

現在サムスが行うことができるアクションやスーツの機能、操作方法などを 確認できます。



エネルギーパーツ

現在、入手しているエネルギー パーツ〉P34の数です。

アクセルチャージ

現在、入手しているアクセル チャージ > P34 の数です。

* ++>/9 CHARACTERS

型収入物ごとに、プロフィールと 現在の状況を確認できます。



* ストーリー STORY

物語のあらすじを確認できます。

ゲームのセーブ

Saving the Game

セーブ

ナビゲーションブースの中央に立つと、ゲームの進行状況をセーブできます。 同時に、エネルギーとミサイルの所持数を全回復できます。



ナビゲーションブース

セーブ(データの保存)について

3つのセーブデータを作ることができます。ゲームの進行状況を セーブするには、Wii本体保存メモリに「フロックの空きが必要です。 ※セーブ中にWii本体の電源を切ったり、リセットボタンを押したりしないで ください。

※Wil本体保存メモリ内のファイルを消去したり、SDメモリーカードにコピー したりする方法については、Wil本体取扱説明書 機能編「Wilオプション (データ管理)」をご覧ください。

ゲームオーバー SAME OVER

エネルギーがすべてなくなると、ゲームオーバーとなり、コンティニュー(CONTINUE) 画面が表示されます。「YES」を選ぶと、最 後にセーブした場所もしくは最後に通過し たチェックポイントからゲームを再開でき



ます。「NO」を選ぶとゲームを終了して、タイトル画面に戻ります。

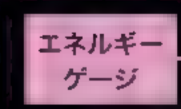
チェックポイントについて

ゲームの進行にあわせて、ゲームオーバー時に再開できる場所です。 チェックボイントはセーブされませんので、コンティニュー画面で、「NO」を選んだり、電源を切ったりした場合は、最後にセーブした場所からゲームが再開します。

⇒ コンセントレーション

Wiiリモコンを垂直に持って A を一定時間押し続けると、一定量のエネルギーとミサイルを補給できます。ミサイルの補給はいつでも行えますが、エネルギーの構給はエネルギーの表示が赤色 (エネルギーが一定量以下) のときのみ行えます。 ※エネルギーを補給するときは、エネルギーゲージがいっぱいになるまで、A を押し続けてください。

米コンセントレーション中にダメージを受けると、補給に失敗します。









ラ グラビティ機能

スーツ&アクション

Suits & Actions

ゲームを進めると「装備の使用を許可される」「新しい装備を入手する」などして、 サムスのアクションや機能が解放され、パワーアップしていきます。

1 パワードスーツ

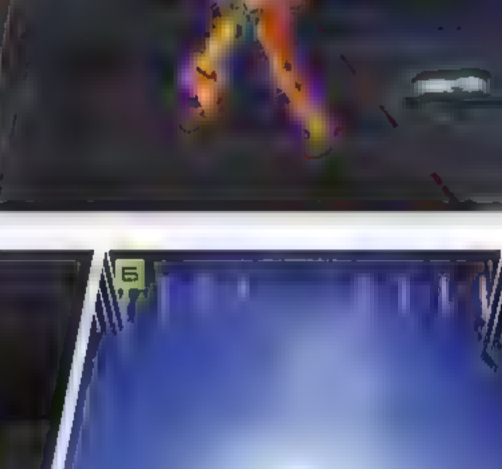
サムスが装着するパ ワードスーツは、物語を ジを軽減。 進めると、新しい機能が 追加される。

戸 バリア機能

液体や超重力による負 熱気からのダメージを カットし、敵からのダメー 荷をカットし、敵からの ダメージをさらに軽減。







5 ノーマルボム

NORMAL BOMB

モーフボールの状態で①を押して離す とボム(爆弾)を設置し、敵にダメージ を与えたり、一部の床や壁を破壊できる。

一 パワーボム



モーフボールの状態でチャージゲージ がフルチャージになるまで①を押し続 けてから離すと、強力なパワーボムを 設置。

・・・・ 基本ビューでの操作

【 …サーチングビューでの操作

867317

1 ノーマルビーム/チャージビーム

①を押すと、ビームを発射。チャージ ゲージがフルチャージになるまで ①を 押し続けてから離すと、強力なチャージ ビームを発射。

ラ アイスピーム

敵を凍らせる効果が付加される。高温 の生物に有効。攻撃力アップ。チャージ ビームも発射可能。

ョ ウェイブビーム

E

透明・半透明の物質を貫通する効果が 付加される。強力なビーム。チャージ ビームも発射可能。

リプラズマピーム

敵を貫通する効果が付加される。最強 のピーム。チャージビームも発射可能。





チャージビームを当てると、周辺にビームが拡散する。

6 グラップリングビーム

特定の対象物をロックオン中に (A)を押すと、ローブ状のビームをグラップリングボイントに引っ掛ける。ビームにぶら下がって移動が可能。

プレーマルミサイル/スーパーミサイル



ロックオン中に (A) を押して離すと、ミサイルを発射。チャージゲージがフルチャージになるまで (A) を押し続けてから離すと、ミサイルを発射。 5発消費して、強力なスーパーミサイルを発射。

回 シーカーミサイル

[F [F 1



チャージケージがフルチャージになるまで (A) を押し続けてから離すと、スーパーミサイルに加え、複数のミサイルを発射。

TEL

1 スピードブースター

中を押したまま同じ方向に一定 の距離を移動し続けると、高速で 走り出す。触れた敵に、ダメージを 与えることもできる。

ロシャインスパーク

スピードブースター状態で②を押して離すと、強力なジャンプをする。②を離すときに、 ・ を押していないと真正に、・ を押している方向にジャンプ。

ョ スペースジャンプ

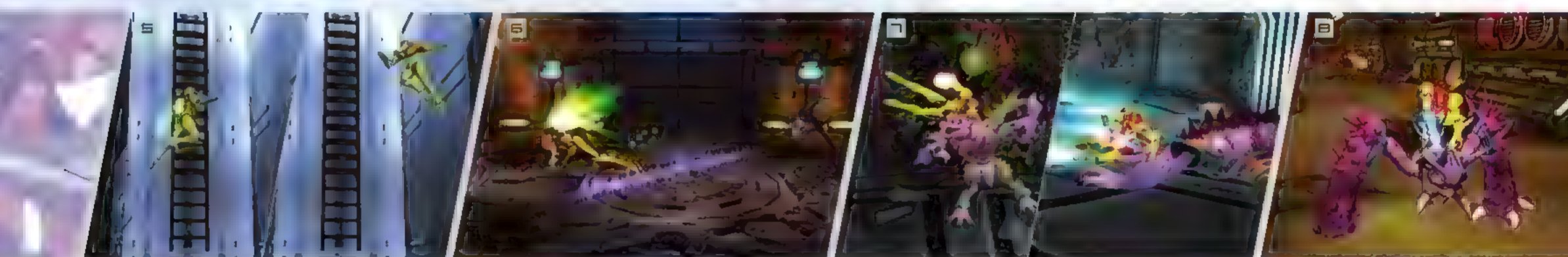
回転ジャンプ中に②を押すと、回転ジャンプを連続して行う。

※繰り返し②を押すと、スペースジャンプ をし続ける。

ロ スクリューアタック

回転ジャンプ中に全身からエネルギー 波を出し、触れた敵にダメージを与える。





5 キッククライム



□を壁方向に押したままタイミングよく②を押すと、壁を蹴りながら登る。

※中を押し値す必要はない。

6 センスムーブ



酸の攻撃を受ける前にタイミングよく (を押す (サーチングビューでは、ボインターを画面 外にはずす) と、身をかわして攻撃を避ける。

※ ① を押しながらセンスムーブを行うと、素早く フルチャージ状態になる。

コ リーサルストライク



倒れている敵の方向に合き押しながら同時に①を押すと、チャージゲージがたまっていき、フルチャージで強力な攻撃を放つことができる。

ロ オーバーブラスト



ジャンプして敵の上に乗ると、チャージ ゲージがたまっていく。フルチャージで ① を押す(または離す)と、攻撃できる。

33

※敵の種類や状態によって使えないことがある。

アイテム

Item:

アイテムがいろいろな場所に隠されています。アイテムを入手すると、サムスの能力がアップします。

エネルギータンク



エネルギータンクが1増えます。

▶ ミサイルタンク



ミサイルの所持数と最大所持数が1ずつ増えます。

= リカバリータンク



コンセントレーションで補給できる エネルギーの量を増加させます。 また、コンセントレーションでエネルギーの補給が可能になる条件も 増加します。

* エネルギーパーツ



4つ集めるごとに、エネルギータン クが1増えます。

* アクセルチャージ



チャージゲージがたまる早さを上げます。

クリア後の特典

Extras

ゲームを最後までプレイすると、タイトル画面に「THEATER MODE」 と「GALLERY MODE」が追加されます。



THEATER MODE

ゲーム中のムービーとプレイシーンが映画のように編集された映像を見ることができます。

※プレイシーンは、あらかじめ決められたプレイ映像で編集されています。プレイヤーの実際のプレイ映像は収録されません。



見たい場面を選んで、映像を見ます。

GALLERY MODE

アイテムの回収率に応じて、 設定資料などのイラストを見 ることができます。



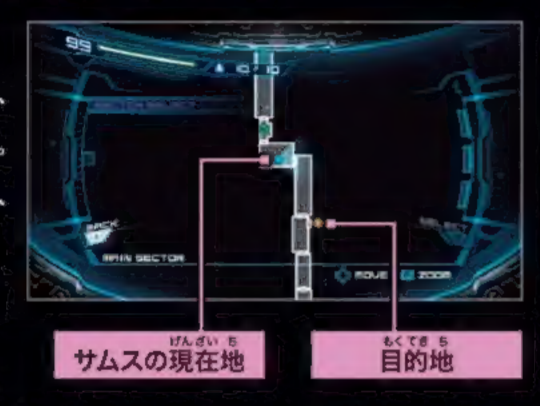
探索のヒント

ボトルシップを探索するときのヒントです。先に進めなくなったときは、次のこと を試してみてください。

どこに行けばよいか分からないとき

▶ マップをよく観察する

マップ画面 ▶ 22 を表示して、 マップをよく観察しましょう。 マップ上に点滅している◇が、 次に進むべき目的地です。サムス の現在地を確認しながら、目的地 をめざして道を探しましょう。



⇒ サーチングビューに切り替える

あやしいと思った場所は、サーチングビュー > 20 に切り替えて、周囲をよく 観察しましょう。 道を開くための装置があったり穴があいていたりするなど、 先に進むためのヒントを発見できることがあります。

※強制的にサーチングビューになるシーンでは、怪しい箇所がないか注意深く探してく ださい。

▶ ボムやミサイルで道を切り開く

行き止まりに見える所やゲートを塞ぐ障害物を、ボムやミサイルで破壊できる ことがあります。また、ビームやボムで作動するスイッチもあります。



このような壁のひび割れも…



ミサイルで穴をあけることができる

▶ モーフボールで通り抜ける

狭い通路や隙間でも、モーフボールに変形すれば通ることができます。また、高 い所にあいている穴にジャンプして飛びつくと、自動でモーフボールに変形し、 中に入ることができます。



小さな隙間を発見



モーフボールで通ることができる

⇒ コントロールパネルの前に立つ

た。 右のような装置の前に立つと、様々な仕掛けが 作動することがあります。



敵をすべて倒す

周囲の敵をすべて倒すと、ロックが解除されるゲートが存在します。

敵が強すぎて倒せないとき

★付ける 付ける 対ける がある がある がある がある がある

でき 敵によっては、特定の攻撃をしないと倒せないものがいます。アダムの指示や 周囲の状況、敵の様子を観察し、どうすれば倒せるのかを見極めましょう。

リーサルストライクやオーバーブラストをねらう

強力な敵でも、リーサルストライクやオーバーブラストを決めると大きなダ メージを与え、短時間で倒せることがあります > P33。

※敵の種類や状態によって使えないことがあります。

Producer, Director & Story 坂本 賀勇

Producer, Director 早矢仕 洋介

Cinematic Director 北裏 龍次

Director 細川豪彦

Engineering Lead 荒蒔 太陽

Art Directors 森澤 孝泰 齊藤 豊

Assistant Director 大塚 一貴

Animation Leads 若松 康介 阿部 売治

Environment Art Leads 新美 秀樹 中城 謙一郎

Character Art Lead 四方 春彦

Effects Art Lead 渡辺 貴光

Float Time Cinematics Load 富田吉輝

Audio Director 小池 令

Technical Art 岡本 尚也

Engineering 川口 武史

山崎 優太 太田 篤志 佐渡 毅史 木村 吉博 渡辺 高志 鈴本 良伸 佐竹 雄紀 溝部 剛士 湊 新平 臼田 浩也 佐藤 周平 永山 哲也 神田 隆介

Support Engineering 岡田 慎也 水口学 塩田 修平

Level Design 柴崎 一輝

Enemy All and Combat Design | 長田 和季 池田 友大 石井 佑樹

井出 純平 Animation 児玉 利彦 大森 健史 青柳 洋之 Event Script 吉賀 元弘

中島秀彦 荒井 健太 平沢 直樹 迫田 剛 豊田 正記

Stage Camera Setting 四ツ谷 欧

Environment Art 丸山 みゆき 大浜 潤子 谷畑 晃一 嶋田 悦子 田渕 賢作

佐藤 康行 青木 隆洋 百瀬 美幸 河辺 忠 村木 良成 藤田 春介 鈴木 智絵

Character Art: 表 博樹 児玉 一昇 堀内 良樹 内田 達也 川上 奈津子 和田 修一 山本 佳奈 伊東 優子 久保田 宗明

Effects Art 渡邉 悟 吉田 二郎

高橋 秀彰

橘 祥郎 針谷 郁夫 山内 克洋 近藤 敏明 笹木 千登成 福島 誠之 戸ヶ瀬 寛久

Concept Art 天引 哲也 宮本 文子 岡田 雅幸 清武 博二

User Interface Art 加藤 和卓

Real-Time Cinematic Design 小林 賢典 西村 和宏 片桐 千晴

白石 着介

Sound Design: 霜藤 匠 佐藤 理宏 秋山 大行 細井 誠 重松 俊一

Cinematic Team Executive Producer 大石 暉

Producer 永澤 秀勝

Associate Producer 金子 真之助

Production Managers 日下部 泰寬 加藤 祐也

Music 蓜島 邦明

Director of Photography 江上 弘

Sound Effects 矢澤 幸村

Sound Mixing 稲村 和己

[D-Rockets co..ltd.] Visual Effects Supervisor 二階堂 正美

Visual Effects かとう よしひさ

CGI Art 青沼 雅人

篠田 和宏

Production Staff 渡部 卓郎 奥脇 拓也 大津 啓一郎

Animation Director 数納 龍一

Art Director 北村 祥子

菅 安代

Animation 佐藤 桂

Set Modeling 久保 真紀子

Taiyo Kikaku Co., Itd. N-DESIGN Inc. Polygon Pictures Inc. SHIROGUMI INC. pHstudio inc. NTT LEARNING SYSTEMS CORPORATION TERABYTE Inc. Dynamo Pictures, Inc. Toy Box Co., Ltd. RIVERS STUDIO Inc.

[Music] Musical Performance (Tokyo Session) ARIGAT-ORCHESTRA (Beijing Session) Asian Philharmonic Orchestra

XAX ENTERTAINMENT inc.

Premium Agency Inc.

Music Programming & Manipulation 矢田部 正

Ordinestration is a variational 宮野 幸子

Recording & Mixing 沖津 澈

Music Preparation: 内田 祥子

Sound Coordinator 里見 勉

Recording Studio AVACO CREATIVE STUDIO (Takya):

Mixing Studio e-mixing (Tokyo):

Beijing Session Coordinator 李岳松

Translation Yan Fung

[Sound Effects] Sound Mixing 川本 裕一

Sound Design 金子孝志 新井 俊平 松原 耕太

Post Production: Saitama Prefecture Sai-no-kuni Visual Plaza. DIGITAL SKIP STATION, INC.

Mixing Studio IMAGICA Corp.

Motion Capture Motion Capture Performance: 金原 泰成 吉川 亜州香 内堀 克利

島津 健太郎 山﨑 勝之 武井 秀哲 廣田 朱美

永嶋 美佐子 徳井 広基 佐藤 博秋

Action Director

髙橋 伸稔

f agirno Neo Agency Co., Ltd.

Motion Capture Studio Digital Frontier Inc:

Voice Japanese Voice

小林 變 小山 力也 乃村 健次 伊藤 静 日野 未歩 最上 嗣生 田中 一永 山本 満太 宝亀 克寿

西 健亮 平田 絵里子 Casting

aksent

河田 吉正

Japanese Voice Recorded at: ONKIO HAUS Inc.

Support Localization Support 谷内 照吾

Debug Support 池田 佐知子 和田 真樹 西川崇之

山本荷二

Debug 山田 良輔 高見 尚樹 坂本 祐帆 Mario Club Co.,Ltd.

Technical Support 加藤 賢 仁井谷 竜介 岡本 慎吾

Artwork 崎山 千晴 松井 紘一 櫻井 亜紀 川野 成央

Project Management 山野 勝也

Coordination 武久豐

Special Thanks 波多野 信治 田中晋 中田 隆一 近藤 啓佑 河越 巧 森 直樹 植田 慶德 村上 沙江子 田沢 孔治 柿原 康晴 INTELLIGENT SYSTEMS CO.,LTD.

Very Special Thanks 福田 学

Coproducer 阿久津 透

Executive Producer 岩田聡

@2010 Nintendo Codeveloped by TECMO / Team NINJA.

38

画面サイズの変更

16:9の画面サイズで遊ぶ場合は、次の手順で設定を変更してください。

Wiix = 1-0 [Wii オプション」を選ん でください。Wiiオフ ションメインメニュー 画面が表示されます。



[Wiiメニュー]

「Wii本体設定」→ 「画面」→「ワイド設 定」の順に選んでく ださい。ワイド設定



画面が表示されます。[Wiiオブションメインメニュー画面]

「16:9」を選んでく だざい。

> ※16.9に設定した 場合、テレビ側の 画面サイズの設 定を「フル」に設 定してください。



【ワイド設定画画】

プログレッシブ対応テレビをお使いの方へ

別売のWii
専用コンボーネントAVケーブル(RVL-011)、またはWii
専用D端子AVケー ブル(RVL-012)をご使用いただくと、あざやかでくっきりした画像でプレイすることが できます。

1 Wiix=1-0[Wii オプション」を選ん でください。Wiiオブ ションメインメニュー ッメルー・ウェラン 画面が表示されます。



【Wiiメニュー】

「プログレッシブ」 を選んでください



【プログレッシブ設定画面】

「WII本体設定」一 「画窗」→「ブログ レッシブ」の順に選 んでください。プロ グレッシブ設定画面(Wiiオブションメインメニュー画面) が表示されます。



※D1端子付きのテレビをご使用の場合 は、プログレッシブ設定を選ばないでく ださい。

※ご使用になるテレビによっては、プログ レッシブに設定した場合、強制的に画面 の縦横比が変更されることがあります。

にない。 任天堂のゲームやソフトの複製は違法であり、国内及び外国の著作権法によって厳重に禁じられ ています。違反は罰せられますのでご注意ください。なお、この警告は、私的使用を目的とする著 がけんはうじょう けんり さまた 作権法上の権利を妨げるものではありません。また、この取扱説明書も国内及び外国の著作権法で保護されています。

WARNING

Copying of any Nintendo software or manual is illegal and is strictly prohibited by copyright laws of Japan and any other countries as well-

as international laws. Please note that violators will be prosecuted. This warning does not interfere with your rights for personal use under copyright laws.

本品は日本国内専用です。外国ではテレビの構造、放送方式などが異なりますので、使用できません。

FOR SALE AND USE IN JAPAN ONLY. COMMERCIAL USE, UNAUTHORIZED COPY AND RENTAL PROHIBITED. 本品は日本国内だけの販売および使用とし、また商業目的の使用や無断複製および賃貸は禁止されています。

あなたのWii本体に許諾されていない技術的改造が施されている場合。このゲームはプレイできない可能性 があります。お心当たりのある方は、あなたのWii本体を本来の正常な状態に戻してください。

任天堂株式会社

@ 2010 Nintendo Codeveloped by TECMO / Team NINJA

Wii・METROIDは任天堂の登録商標です。Trademarks registered in Japan.

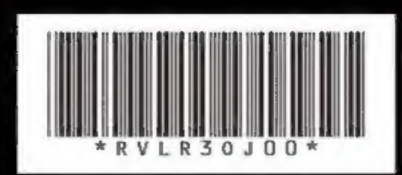


PRO LOGIC II

Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルロ配号はドルビーラボラトリーズの商標です。 ドルビーラボラトリーズからの開発権に基づき製造されています。

このゲームは「ドルビーブロロジックII」に対応しています。ゲーム機本体の音声出力からドルビーブロロジック IIx、ドルビーブロロジックIIまたはドルビープロロジックデコーダ内蔵AVアンプに接続し、AVアンプのいずれ かの機能をオンにした上で、ゲーム機本体のサウンド設定画面で「サラウンド」を選択するとサラウンド音響で ゲームをお楽しみいただけます。

本ソフトウェアではDynaFontを使用しています。DynaFontは、DynaComware Taiwan Inc.の登録商標です。 落丁・乱丁はお取り替え致します。



禁無断転載